



**MAX8765ETI+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX8765ETI+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC CHARGER BATTERY 28-TQFN
Hojas de datos:	MAX8765ETI+T(1).pdf MAX8765ETI+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX8765ETI+T 100% Nuevo Original 5500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX8765ETI+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX8765ETI+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX8765ETI+T: [info@IC-Components.com](mailto:info@IC-Components.com)




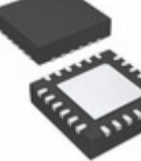





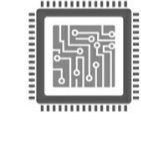
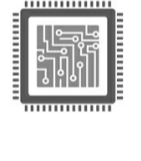
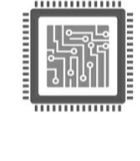

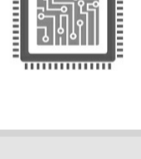
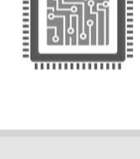








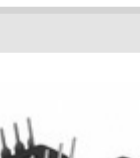






Las especificaciones de MAX8765ETI+T.

Número de pieza	MAX8765ETI+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX8765	Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	28-TQFN (5x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Charger IC Multi-Chemistry 28-TQFN (5x5)
Química de la batería	Multi-Chemistry	Número de células	2 ~ 4
Corriente de carga - Max	-	Interfaz	-
Protección contra fallos	-	Corriente - Carga	-
Funciones programables	-	Voltaje de la batería	17.6V (Max)
Alimentación de voltaje (máx.)	28V	Otros nombres	MAX8765ETI+T-ND MAX8765ETI+TTR
Cantidad de stock	5500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-cargadores de batería
Descripción	IC CHARGER BATTERY 28-TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX8765ETI+T

Maxim Integrated MAX8765ETI+T	Parte MAX8765ETI+T	Precio MAX8765ETI+T	Distribuidor MAX8765ETI+T
Técnico MAX8765ETI+T	MAX8765ETI+T Stock	Inventario MAX8765ETI+T	Proveedor MAX8765ETI+T
MAX8765ETI+T pedido en línea	Consulta MAX8765ETI+T	Imagen MAX8765ETI+T	Imagen MAX8765ETI+T
MAX8765ETI+T pdf	Hoja de datos MAX8765ETI+T	Hoja de datos MAX8765ETI+T	Hoja de datos pdf MAX8765ETI+T
Descargar la ficha técnica de MAX8765ETI+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX8765ETI+T	

También te puede interesar:

 <p><b>MAX8770GTL-T</b> Descripción: MAX8770GTL-T MAX QFN40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX876AEP A</b> Descripción: MAX876AEP A MAXIM 06 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX875BMJA</b> Descripción: MAX875BMJA MAXIM CDIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX8761ETG+T</b> Descripción: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 21300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX876AESA</b> Descripción: MAX876AESA MAXIM 0715 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX875BPA</b> Descripción: MAX875BPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX876ACSA+T</b> Descripción: MAX876ACSA+T MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8765ETI</b> Descripción: MAX8765ETI MAXIM QFN-28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX875BESA+T</b> Descripción: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX875BEP A</b> Descripción: MAX875BEP A MAXIM 05 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8771GTL</b> Descripción: MAX8771GTL MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8771GTL+</b> Descripción: MAX8771GTL+ MAXIM QFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX876ACSA</b> Descripción: MAX876ACSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8760ETL</b> Descripción: MAX8760ETL MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8765ET+TG069</b> Descripción: MAX8765ET+TG069 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX876AESA+T</b> Descripción: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX875BESA</b> Descripción: MAX875BESA MAXIM 06 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8760ETL+</b> Descripción: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX8770GTL</b> Descripción: MAX8770GTL MAX QFN-40 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8761ETG</b> Descripción: MAX8761ETG MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8770GTL+</b> Descripción: IC CTRLR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX8761ETG+</b> Descripción: IC REG LINEAR LCD 24-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8770GTL+T</b> Descripción: IC CTRLR PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX876BESA+T</b> Descripción: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX8765ETI+</b> Descripción: IC CHARGER BATTERY 28-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX8760ETL+T</b> Descripción: IC CNTRLR QUICK PWM 40-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX876BCPA</b> Descripción: IC VREF SERIES 10V 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MAX8765ETI+TGC1</b> Descripción: MAX8765ETI+TGC1 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX876BESA</b> Descripción: MAX876BESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MAX875BESA+</b> Descripción: IC VREF SERIES 5V 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong